

AUX 補助チャンネル 技術仕様書

1.装置型式

品目コード CA-4032n-1U-T-TC

2.項目 パラメーター

入力電源 AC 220V ±10% / 50Hz

入力有効電力 15W

温度 試験範囲 -200°C~260°C (熱電対)

精度 ±1°C (リード長2m以内)

分解能 0.1°C

サンプリング周波数 10Hz

カutoff条件: 温度

保護条件: 上限温度、下限温度

データ出力: Excel、TXT (温度と主チャンネル試験データ連動)

チャンネルマッピング: 同一ホスト下の任意主チャンネルに補助チャンネルをバインド可能 ; 主チャンネル1つにつき最大248温度補助チャンネルバインド可

通信方式 RS485

IP保護等級 IP20

装置チャンネル数 32

3.装置動作環境要件

動作温度範囲 0°C~40°C

保存温度範囲 -10°C~50°C

動作環境相対湿度範囲 ≤70% RH (結露なきこと)

保存環境相対湿度範囲 ≤80% RH (結露なきこと)

4.クランプ仕様

プローブ種類 熱電対

プローブ画像



K型熱電対

T型熱電対